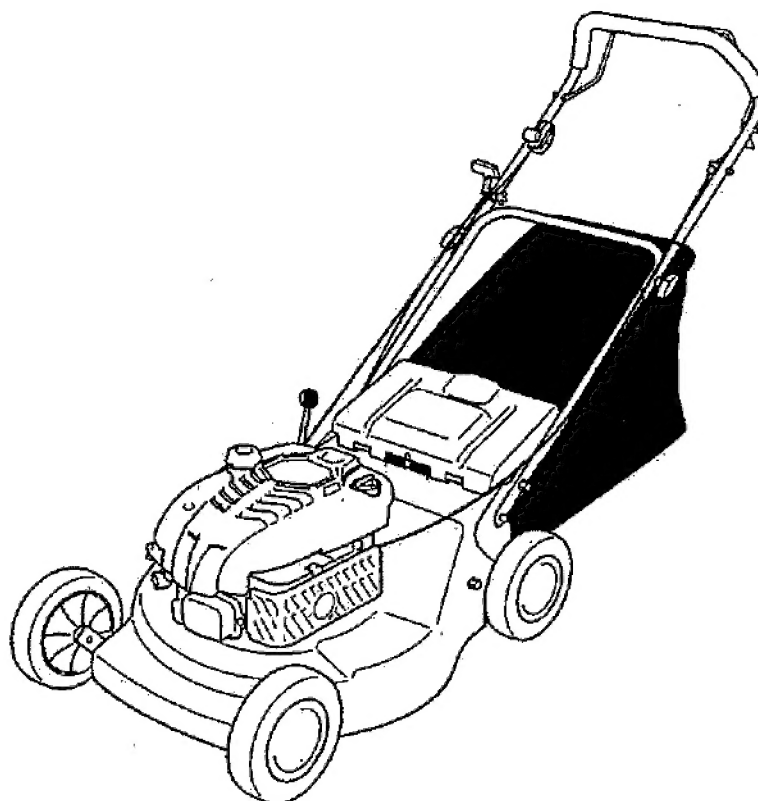


ロータリーモア **GM54・GM54B** バロネス 草刈機

取扱説明書 & パーツカタログ

2002.1～



“必読”機械のご使用前に必ず本書及びエンジン
の取扱説明書をお読みください。

BARONESS

はじめに

当社ロータリーモアをお買い上げいただき、ありがとうございます。
本書は機械の取り扱いを十分に知っていただくための説明書です。ご使用前に、必ず、この取扱説明書を熟読のうえ、機械を正しく操作し、安全に作業してください。

目次

安全に関する警告について

警告ラベル貼付位置	1
主な部品名称	1
1. △危険 危険防止のための注意事項	2
2. 組立	3
3. 使用前の点検	3
4. 取り扱い使用について	5
5. エンジンの始動・停止	5
6. 草刈作業	6
7. 安全作業	6
8. 点検整備一覧表	7
9. 点検整備	7
10. 仕様・特長	9

GM 54・GM 54 B パーツカタログ 9

ブリグスエンジンパーツカタログ 13

安全に関する警告について

本機には、正しく安全な操作を行っていただくために△印をつけて警告表示ラベルを貼付しています。
警告表示ラベルは安全上、特に重要な項目を示していますので、警告を必ず守り、安全な操作を行ってください。
マークや説明文はきれいに保ち、無くなったり、損傷があった場合には、新しいものに交換してください。

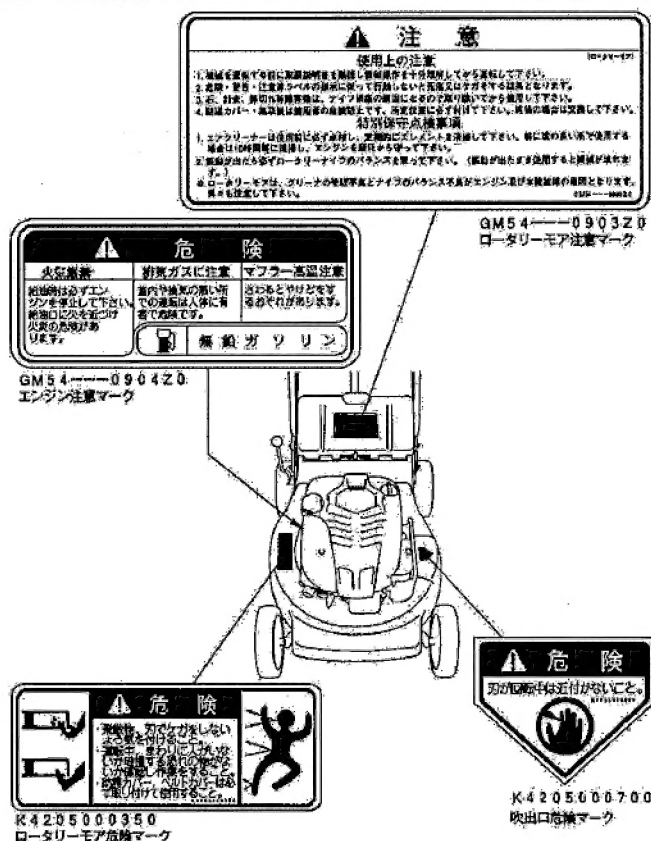
警告表示ラベルについて

- △ 危険：その警告に従わなかった場合、死亡または重傷を負うことになるものを表しています。
- ▲ 警告：その警告に従わなかった場合、死亡または重傷を負う危険性があるものを示しています。
- ▲ 注意：その警告に従わなかった場合、ケガを負う恐れのあるものを示しています。

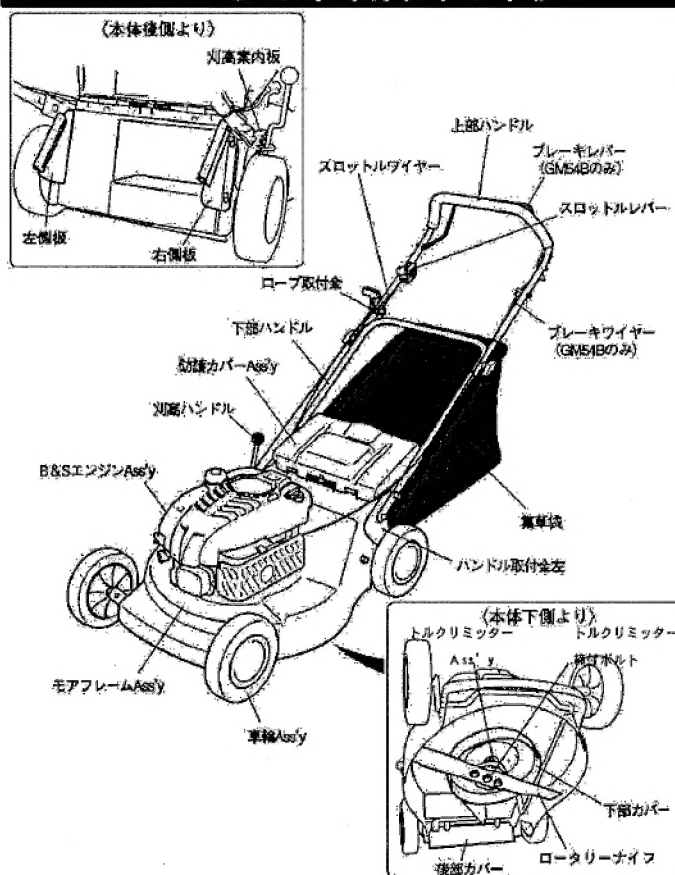
記号

- 取扱説明書参照
- 危険マーク (指の切断)
- 警告、注意
- 危険マーク (手足の切断)
- 危険マーク (飛散物)
- 燃料
ガソリン
- オイル

警告表示ラベル貼付位置



主な部品名称



1. △危険 危険防止の為の注意事項

1-1 服装

- 長袖、長ズボンで裾じまりの良いもの及び手袋を着用して下さい。
- 安全靴等のすべり止めのついたものをはいて下さい。
- 騒音から耳を守る為、適切な保護具を使用して下さい。

1-2 環境

- 暑熱寒冷のときは、長時間の作業は避けて、十分な休養をとって下さい。
- 雨天時の作業は足元が滑りやすいので避けて下さい。
- 屋内又は構内など、換気の悪い場所で作業しないで下さい。排気ガスは有毒です。

1-3 火気厳禁

- ガソリンエンジンを使用しますので、草刈機の近くでタバコやたき火をしないで下さい。
- エンジン運転中又はエンジンが熱い時に、燃料タンクキャップを外したり燃料を補給したりしないで下さい。
- 補給中、燃料がこぼれたら、きれいにふきとって下さい。
- 始動は燃料のある場所や、燃料補給の場所から充分離れて行って下さい。
- 燃えやすいものをマフラーから出る排気に近づけないで下さい。またエンジンまわりに刈草やほこりが付着したら取り除いて下さい。
- 燃料は適切な容器に貯蔵し、涼しい場所に保管して下さい。

1-4 使用前の注意

- 作業現場を点検し、石や空カンなどの異物を取り除いて下さい。
- 子供や、説明を受けていない人には草刈機を操作させないで下さい。
- 防護カバーなどの保護具を正しく取り付けして下さい。
- 夜間は作業を行わないで下さい。

1-5 使用中の注意

- 作業現場に人（特に子供）や動物を近づけないで下さい。
- しっかりとハンドルを握り、歩いて運転して下さい。絶対に走りながら運転してはいけません。
- ロータリーナイフは鋭く危険です。絶対に手足をロータリーナイフに近づけないで下さい。

- ロータリーナイフ回転中に草刈機を傾けないで下さい。ロータリーナイフがむき出しになり大変危険です。
- 石などの固いものにロータリーナイフが当たった場合、あるいは異常振動をした場合には、直ちにエンジンを停止して、点検して下さい。
- 草刈機を移動するために持ち上げる際には、エンジンを停止して下さい。
- 砂利道や歩道を横切る場合は、必ずロータリーナイフを停止して下さい。

1-6 使用後の注意

- 点検、調節、修理、掃除などを行う場合には、必ずエンジンを停止して、点火プラグキャップを取り外して下さい。
- 草刈機を止める場合には、必ず平坦地を選んで下さい。傾斜地には止めないで下さい。

1-7 △危険 使用上の注意

- ロータリーナイフの運転中には、高速回転し危険ですので、手、足、その他のものを入れないで下さい。
- 使用する場所に石、針金、棒切れ等の障害物がありましたら、ロータリーナイフが痛みますから取り除いてから使用して下さい。
- 人通りの多い場所、例えば公園、道路の路肩で使用する際、万一小石、空缶等が飛ぶと危険ですから、草刈作業中の標識を立てるか縄を張り、人を近づけないようにし、安全を確認して使用して下さい。
- 集草袋または防護カバーなしでは、石、空缶等が飛び非常に危険ですから、草刈作業中は所定の場所に集草袋または防護カバーを必ず付けておいて下さい。

1-8 △警告 使用上の注意

- 安全の為、機械に巻き込まれないきちんとした衣服を着用し、作業に適した保護具・メガネ・靴・ヘルメット・手袋等を着用して下さい。

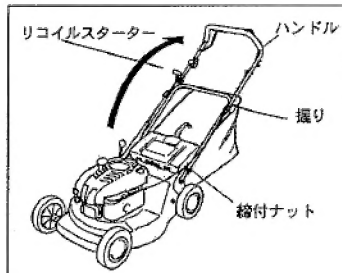
1-9 △注意 使用上の注意

- 傾斜地で使用する場合は、上下方向でなく、横方向（等高線方向）に作業を行って下さい。又、本機の使用最大傾斜角度は15度です。これを超える傾斜地では使用しないで下さい。
- 本機を移動する時は、エンジンを停止して下さい。
- 本機から離れる時はエンジンを停止し、水平な場所に止めて下さい。

2 組立

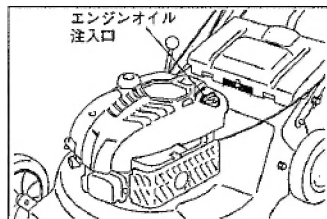
2-1 組立

- 上部ハンドルと下部ハンドルを起こして締付ナットと握りで締め付けて下さい。
- ロープ取付金にリコイルスターターのロープを通して下さい。



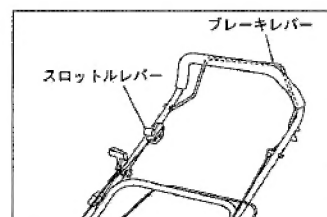
2-2 オイルの注入

- エンジンにエンジンオイルを入れて下さい。注入口はエンジン上部左側にあります。（9-1 エンジンオイルの点検と交換項参照）



2-3 ワイヤーの取付

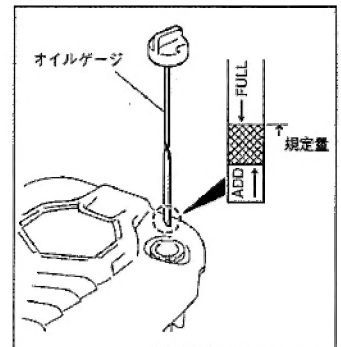
- ブレーキワイヤーとスロットルワイヤーをワイヤーバンドで固定してください。
- ブレーキレバーとスロットルレバーがスムーズに動くことを確かめてください。



3 使用前の点検

3-1 エンジンオイルの点検

機械を使用する前にエンジンオイルを点検し、量、粘度、汚れのチェックを行って下さい。点検は機械を水平に置き、オイルゲージの付いたオイルキャップを注入口に締め込んで行います。オイルの規定量は、オイル面が“FULL”であることが必要です。常にこの状態を維持して下さい。



3-2 ボルト・ナットの点検

ボルトの締付トルク N・m (kgf・cm)

	普通ボルト	調質ボルト
M6	8 (80)	
M8	18 (180)	36 (360)
M10	36 (360)	72 (720)
M12	60 (600)	120 (1200)
M14	90 (900)	

- ボルト・ナット等に緩み、脱落がないか点検して下さい。
- 最初の使用では、緩みのある場合があります。必ず増し締めを行って下さい。

3-3 摩擦部分の注油

レバーの取付部やワイヤーの出口等の摩擦部位に注油を行ってください。

3-4 空気取入口の清掃

エンジンのリコイルスターター等各部を点検清掃し草や埃を取り除いて下さい。
草や埃がリコイルスターター等エンジン各部に詰まると、空冷エンジンですので、エンジン過熱の原因となります。

3-5 集草袋又は、防護カバーの取付け

▲警告

- エンジン回転中は集草袋を必ず取り付けて下さい。
- 後方排出作業時は、必ず防護カバーを下に降ろして下さい。
この時、フレームには左右側板を取り付けること。

集草袋使用時

1. 集草袋が所定の位置に適切に取り付けられているか点検して下さい。

2. 集草袋の取り付け

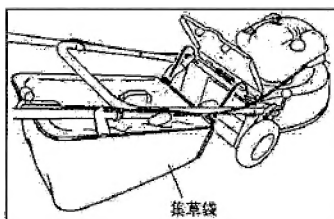
ハンドル下の防護カバーを開け、集草袋の枠先端をフレームに取り付けて下さい。

3. 集草袋が正しい位置にあることを確認して下さい。

4. 集草袋の取り出し

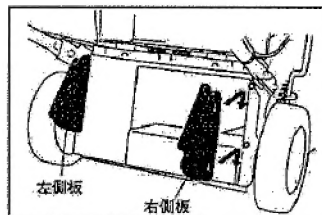
集草袋を少し持ち上げながら後方へ取り外します。

※集草袋の目詰まりは集草性能を低下させます。



後方排出作業時

1. 左、右側板が確実に取り付けられて、防護カバーが下に降りているか点検して下さい。
2. 左、右側板の取付
側板の穴をフレームのピンに嵌めて押し下げて下さい。



3. 防護カバー（側板も含む）が正しい位置に取り付けてあるか確認して下さい。

3-6 エアクリーナーの点検と清掃

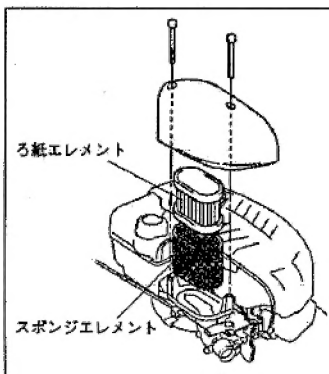
エンジンのエアクリーナーを点検清掃し埃を取り除いて下さい。

エレメントは次の方法で手入れして下さい。

スポンジエレメントは中性洗剤で洗浄した後、よく乾かし、その後エンジンオイルに浸し、よく絞り油気が少しある状態で使用して下さい。

ろ紙エレメントは、中性洗剤で静かに洗浄した後、よく乾かして使用して下さい。

- ・ 汚れのひどい場合は交換して下さい。
- ・ 圧縮空気は使用しないで下さい。
- ・ ろ紙エレメントは油を付けないで下さい。



3-7 ローターナイフの点検

▲警告

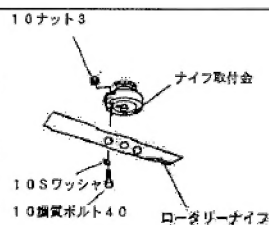


- ローターナイフの取り付け、取り外しはエンジンを必ず停止し、プラグキャップを点火プラグから外して下さい。
- ローターナイフの取り付け、取り外しは安全のため手袋を使用して下さい。



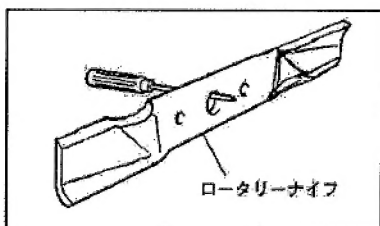
1. ローターナイフや取り付けのボルトに磨耗や破損はないか点検して下さい。
※磨耗や破損時は新品に交換か補修する。

2. ローターナイフの取り付け
ロータリーナイフを10調質ボルト40でナイフ取付金に締付けます。最後に10ナット3を締付けます。



3. ローターナイフの研磨
ロータリーナイフが磨耗した場合はグラインダーで刃先の減った所を研磨する。

ナイフのバランスを良く取って下さい。(右図)



▲注意

- ローターナイフのバランスが悪いと振動が出て機械が壊れますからくれぐれも注意して下さい。

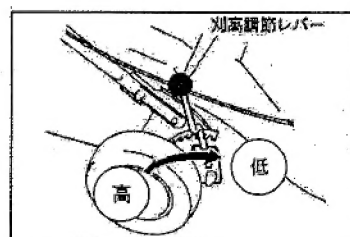
4 取り扱い使用について

4-1 刈高調整

刈高調節レバーを車輪側に倒し、移動して下さい。

刈高は溝位置の右側が低く、左側が高い。調節範囲は2~10cm間7段に調節できます。

作業状況に合わせ適当な刈高を使用して下さい。



▲警告

- 刈高調節はエンジンを停止して行って下さい。

5 エンジンの始動・停止

▲注意



- 始動前にエンジン取扱説明書をよく読み、正しく操作し、安全に使用して下さい。

スロットルの位置決め

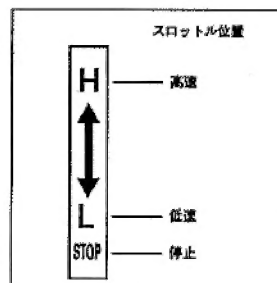
ハンドル手元のスロットルレバーを移動する。

“H” ……エンジン始動位置

“STOP” ……エンジン停止位置

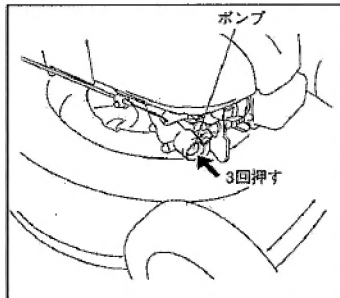
※GM54Bの場合はブレーキレバーで停止する。

“H⇄L” ……エンジン回転調節位置



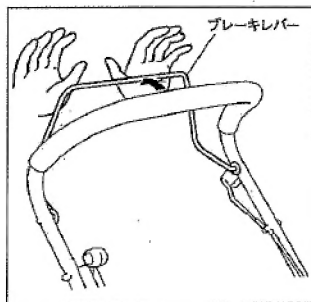
5-1 エンジン始動

- スロットルレバーをエンジン始動位置にする。
- エンジンのポンプを3回押して下さい。
- 左手でハンドルをしっかり握って下さい。
※ブレーキ付きはブレーキレバーを同時に握ります。
- リコイルスタータを圧縮のある所まで引き、一旦戻してから勢よく引張って下さい。
- エンジン始動後は高速～低速の間で作業に合った回転速度を選んで使用して下さい。



5-2 エンジンの停止

- GM54の場合
スロットルレバーをエンジン停止位置にするとエンジンは止まります。
- GM54Bの場合
ブレーキ付きは握っているブレーキレバーを放せばエンジンは止まります。
※ロータリーナイフの回転も同時に停止する。



6 草刈作業について

▲注意

- 集草袋又は防護カバー（左右側板を含む）を必ず使用して草刈作業を行って下さい。

- 1) 草刈作業のエンジン回転は、高速にした時に刈上りと集草が最良の状態です。
- 2) 密度の高い草を刈る時は、押すスピードを落とし、長い草を刈る時は、初め刈高を高くして草刈し、2度目に希望の高さに刈高を合わせ草刈作業を行って下さい。
- 3) 濡れた草は刈らないで下さい。カバー内や排出口に草が詰まる可能性があります。
また、濡れた地面は作業中にも転倒の危険があります。

7 安全作業について

▲注意

草刈機は刃物を高速回転させる機械で、振動・傾斜・ホコリ等使用条件が過酷な上に使用する場所・障害物・草の条件等いろいろありますから、使用者は機械の点検整備の徹底をはかり、機械操作の熟練に努め、自己の安全を図るとともに、他人に危害を及ぼさないよう、正しく機械を使って安全第一に作業されることをメーカーとして強く要望します。
なお、整備上の必要部品は、安全確保のために純正部品を使用して下さい。

8. 点検整備一覧表

下記の「●」印に従って点検手入れをして下さい。

点 検 項 目	期 間				
	毎日	25 時間毎	50 時間毎	100 時間毎	300 時間毎
エンジンオイル追加及びチェック	●				
ボルト、ナットの紛失と緩み	●				
摩擦部分の注油	●				
空気取入口スクリーン清掃	●				
集草袋又は防護カバーの取付け	●				
ロータリーナイフの取り付け	●				
** エアクリーナーのスポンジ部清掃		●			
* エンジンオイル交換			●		
** エアクリーナーのペーパーエレメント清掃				●	
** エアクリーナーのペーパーエレメント交換					●
** シリンダーとシリンダーヘッドフィン部の清掃					●

* : 初回5時間使用後交換し、その後定期交換して下さい。

** : ホコリの多い場所で使用する時は、点検頻度を多くして下さい。

9. 点検整備

9-1 エンジンオイルの点検と交換

エンジンオイルの点検
機械を使用する前に点検し、量、粘度、汚れのチェックを行って下さい。
点検は機械を水平に置き、オイルゲージの付いたオイルキャップを注入口に締め込んで行います。

オイル交換

初回5時間、その後は50時間毎に行って下さい。オイル交換はエンジン下部のドレンプラグを緩め、古いオイルを完全に抜き取る。オイルが抜けたらドレンプラグを締め、オイル注入口から新しいオイルを入れて終了です。

※ 注意

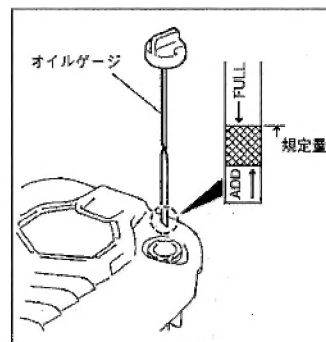
ナイフのトルクリミッターに廃油が掛からないこと。付着すると油でロータリーナイフが滑って草が刈れなくなります。

オイル規定量

オイル面がオイルゲージの“FULL”であること。
常にこの状態を維持して下さい。
(参考オイル量 0.46リットル)

エンジンオイル

API分類SE級相当SAE30又はSAE10W-30のものを使用して下さい。



9-2 エンジン燃料

エンジン燃料

自動車用無鉛ガソリンを使用して下さい。

給油

エンジンを停止し、エンジンが冷えている状態で行って下さい。万一、ガソリンがこぼれた時は、完全に拭き取り乾かして下さい。くれぐれも火気には注意して下さい。燃料タンク容量は1リットルです。

長期間機械を使用しない場合

燃料タンクとキャブレターの燃料を全部抜いて下さい。

9-3 メンテナンスの注意

▲注意

- 1) 実施するメンテナンスを熟知して下さい。
- 2) メンテナンスは、乾燥したきれいな場所で行って下さい。
- 3) 機械の作動中は、給油やメンテナンスをしないで下さい。
- 4) 駆動・作動部分には、手足を近付けないで下さい。
- 5) 全部品は、良い状態で正しく取付けて下さい。
- 6) 損傷部品は直ちに修理、交換して下さい。
- 7) 磨耗損傷部品は交換して下さい。
- 8) ゴミやグリス、オイルの付着は取り除いて下さい。

※機械の改造はしないで下さい。また、部品及び油脂類の交換をするときは当社が指定するものを使用して下さい。

機械の改造や指定以外の部品などを取り付けて運転すると、機械の破損や傷害事故を招くおそれがあります。

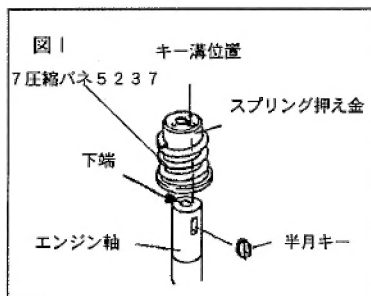
9-4 機械を傾ける時の注意

◎ エンジンの構造上機械を傾ける事ができる方向が決まっています。
傾斜可能方向 → マフラー、又は、ハンドルを下側にする場合
(キャブレター、及び、シリンダーヘッドを下側にする事は出来ません。
オイルが流れて始動不良を起こします。)

9-5 トルクリミッターの組立

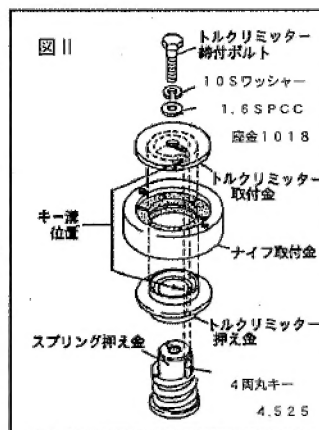
トルクリミッターの組立方法

1. スプリング押え金に7圧縮バネ5237を入れ、4両丸キー4.525を組み込む
2. エンジン軸にあらかじめ半月キーを取り付け、キー溝の位置を合わせて、スプリング押え金を挿入する。(図1参照) この時、スプリング押え金がエンジン軸下端部に当たるまで入れて下さい。



注意I: <キーの確認>半月キーが確実に取り付けられていること。

3. トルクリミッター押え金をスプリング押え金にキー位置を合わせ組み込む。
4. ナイフ取付金をトルクリミッター押え金にはめる。
5. トルクリミッター取付金をその上にはめる。この時トルクリミッター取付金のキー溝とスプリング押え金のキー位置を合わせ、1.6SPCC座金1018と10Sワッシャーとトルクリミッター締付ボルトにて締付けて下さい。(図II参照)



正しく組み込まれていれば、スプリング押え金上面にトルクリミッター取付金が密着します。

注意II: <トルクリミッターが正常に組み込んであるかを確認する方法>トルクリミッター締付ボルトを5mm位ゆるめ、7圧縮バネ5237の力でトルクリミッター取付金、ナイフ取付金、及び、トルクリミッター押え金が持ち上がって来るのを確認して下さい。

6. 正常に組み立てられているのを確認できたら、トルクリミッター締付ボルトを再度締付けて下さい。

注意III: ▲注意 締付トルクは72N・m (720kgf・cm) です。確実に締付けて下さい。

7. 最後に部品が水平に取り付いているか目視して下さい。

10. 仕様・特長

	GM54	GM54B
エンジン	ブリグスEdge60 121602	
エンジン形式	空冷4サイクル縦型ガソリンエンジン OHV	
排気量 L	0.189	
出力kw/rpm (PS/rpm)	4.4/3200 (6/3200)	
ブレーキ		有り
刈高 (約) cm	2 ~ 10 (7段)	
刈幅 cm	53	
集草袋容量 L	74	
使用最大傾斜角 度	15	
使用場所	工場・グラウンド・公園・庭・・・等	
本体寸法(長×幅×高) cm	160×56×106	164×56×106
質量 kg	4.2	

- 1) 本機は小型・軽量に製造された手押し式草刈機です。
大径車輪が付き、手押し式ならではの小回りや、込み入った作業が楽々できます。
- 2) エンジンのブレーキ装備が有無で型式が違います。
GM54 はブレーキ無しで、
GM54Bはブレーキ有りです。
※ブレーキ付きのブレーキレバー操作でロータリーナイフの回転が約5秒以内に停止します。
- 3) エンジン出力4.4kw (6PS) のブリグスEdge60を搭載で余裕を持って草刈作業が行えます。

- 4) 刈高調節はワンレバー・ワンタッチで2~10cmを7段階に調節でき、作業状況に合った刈高を選べます。
- 5) 刈った草の処理は、後方排出するか、集草袋(容量74リットル)に集草することができ、集草袋を使用すれば刈跡がきれいです。
- 6) ナイフ部にトルクリミッターが付きました。

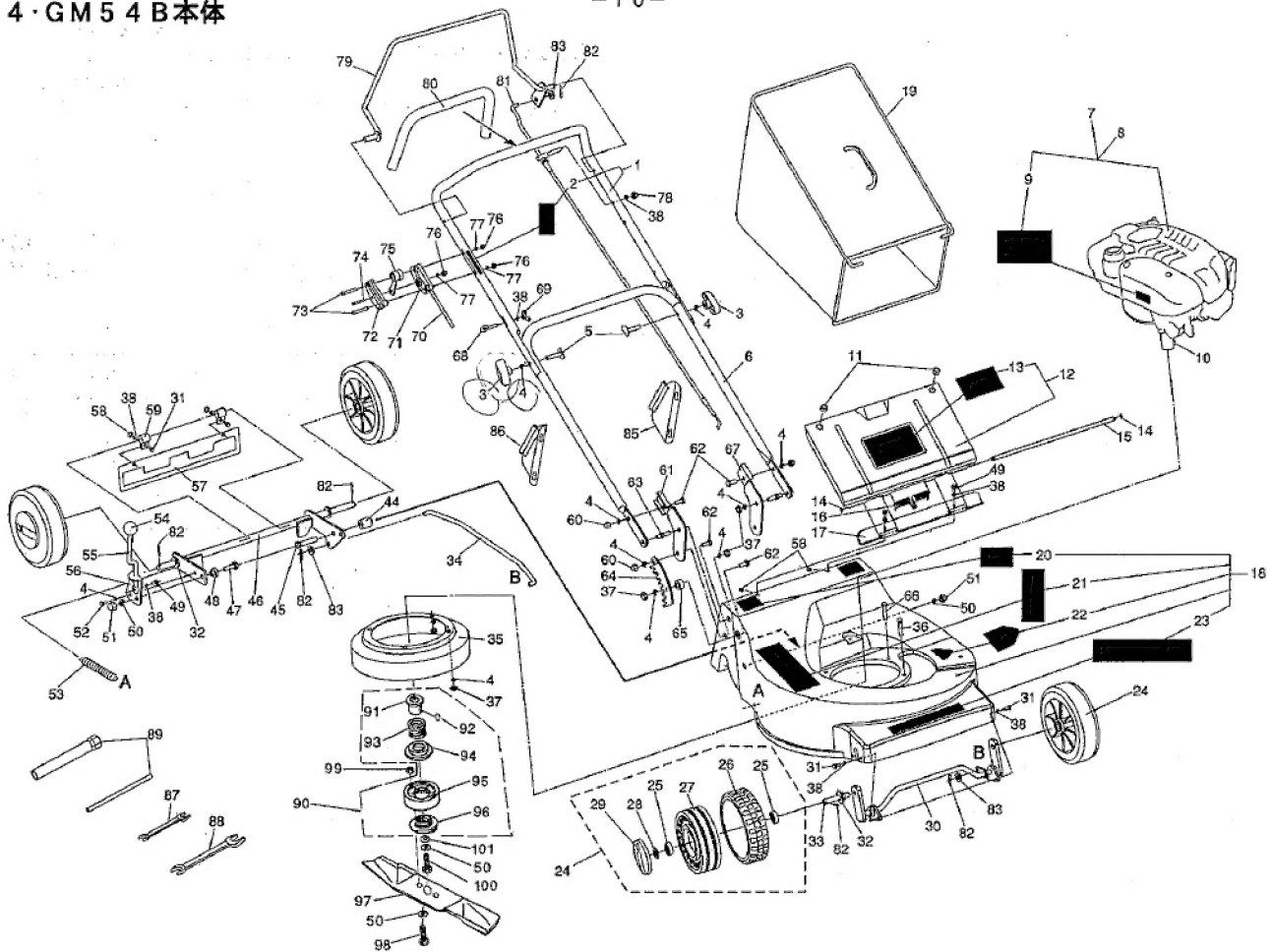
バロネス草刈機
ロータリーモア **GM54・GM54B**

パーツカタログ

☆部品注文について

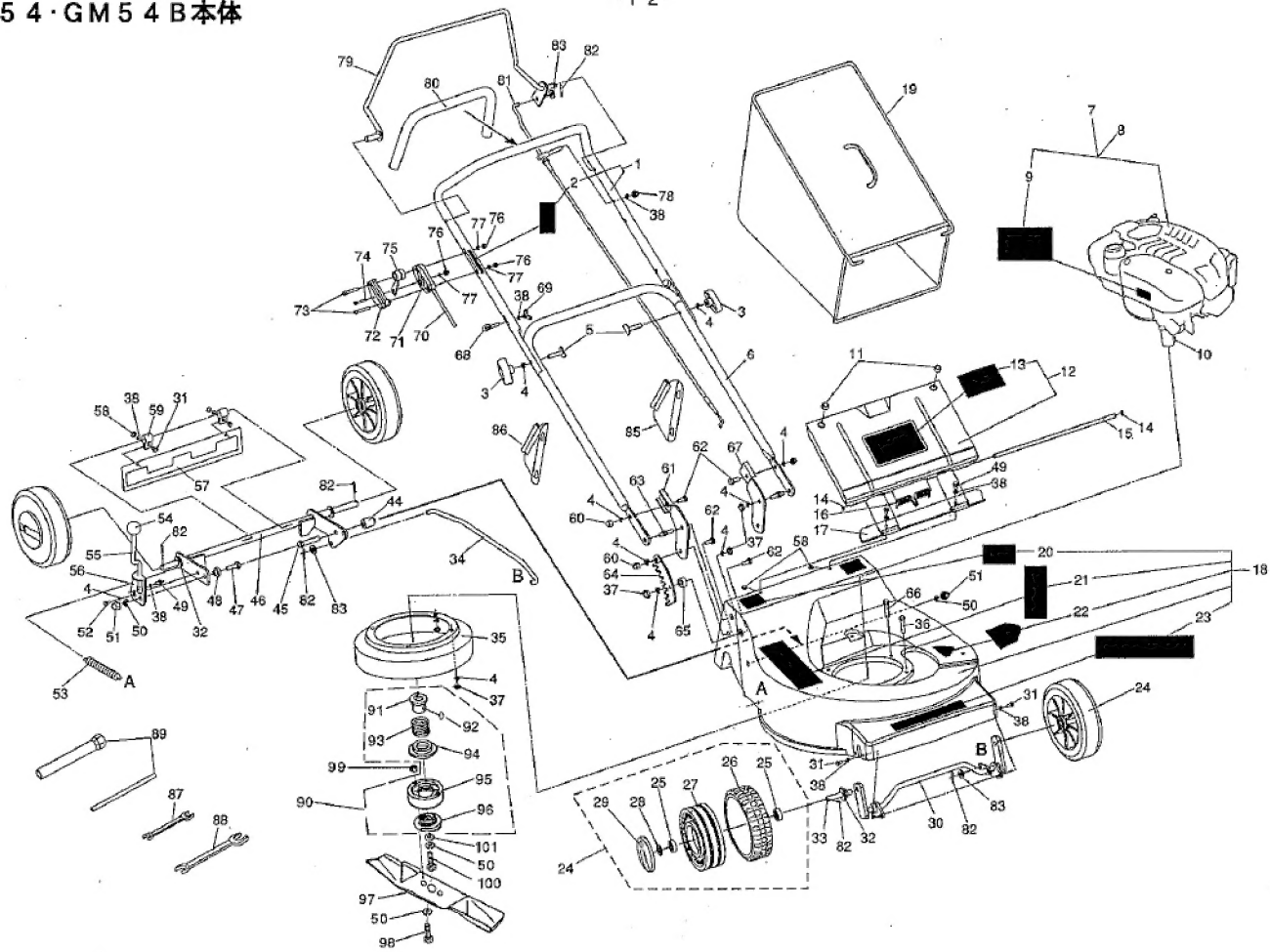
本パーツ表の部品は電算機にて管理しておりますが、誤送の原因ともなりますので、部品注文の際は必ずカタログ番号、コード番号、部品名称でご注文下さい。

(例) カタログ番号 コード番号 部品名称 数量
1 GM54---0003S 上部ハンドル 1



GM54・GM54B本体

カタログ 番号	コード番号	部品名称	個数	備考	カタログ 番号	コード番号	部品名称	個数	備考
1	GM54---0003S	上部ハンドル	1		46	GM54---0001Z	後輪接ぎ軸	1	
2	GM54---0905Z0	スロットルマーク	1		47	K008310030	10ボルト30	1	
3	GM54---0030	握り	2		48	GM54---0011	カラー小	1	
4	K029308000	8Sワッシャー	13		49	K008306016	6ボルト16	3	
5	GM54---0029	ハンドル取付ボルト	2		50	K029310000	10Sワッシャー	5	
6	GM54---0017	下部ハンドル	1		51	K010210000	10袋ナット	2	
7	GM54B---0000	B&SエンジンAss'y	1	GM54B	52	K008308010	8ボルト10	1	
8	GM54---0000	B&SエンジンAss'y	1	GM54	53	K050102030	スプリング	1	
9	GM54---0904Z0	エンジン注意マーク	1		54	K090110250	丸握り	1	
10	GM54---0027	半月キー	1		55	GM54---1601	刈高ハンドル	1	
11	GM54---0904	クッションゴム	2		56	GM54---1602	刈高ハンドル下板	1	
12	GM54---0903	防護カバーAss'y	1		57	GM54---0035	後部カバー	1	
13	GM54---0903Z0	ロータリーモア注意マーク	1		58	K010106000	6ナット	4	
14	K040108000	軸用座金	2		59	GM54---0033	後部カバー取付金	2	
15	GM54---0901	カバー取付輪	1		60	K010208000	8袋ナット	4	
16	K050322850	戻しバネ	1		61	GM54---0043	ハンドル取付金右	1	
17	GM54---0002	カバー取付板	1		62	K008308020	8ボルト20	5	
18	GM54---0001	モアフレームAss'y	1		63	GM54---0041	特殊ボルト	2	
19	GM54---1300	集草袋	1		64	GM54---0040	刈高案内板	1	
20	GM54---0901Z0	型式マーク	1		65	GM54---0044	カラー	1	
21	K4205000350	ロータリーモア危険マーク	1		66	K008308035	8ボルト35	2	
22	K4205000700	吹出口危険マーク	1		67	GM54---0042	ハンドル取付金左	1	
23	K4201000110	BARONESSマーク187	1		68	GM54---0028	ロープ取付金	1	
24	GM54---0110	車輪Ass'y	4		69	K010306000	蝶ナット	1	
25	K060160012R	ボールベアリング	8		70	GM54---1400	スロットルワイヤー	1	
26	GM54---0111	タイヤ	4		71	GM54---1101	ボックス中	1	
27	GM54---0112	ホイール	4		72	GM54---1102	ボックス外	1	
28	K509712140	座金	4		73	K008305040	5ボルト40	2	
29	GM54---0113	ホイールキャップ	4		74	K008305025	5ボルト25	1	
30	GM54---0120	前輪駆動軸	1		75	GM54---1110	スロットルレバー	1	
31	K008306012	6ボルト12	6		76	K010205000	5袋ナット	3	
32	GM54---0048	座金	4		77	K029305000	5Sワッシャー	3	
33	GM54---0101	前輪軸	2		78	K010206000	6袋ナット	1	
34	GM54---0005	加脂ロード	1		79	GM54B---0500	ブレーキレバー	1	GM54B
35	GM54---0001S	下部カバー	1		80	GM54---0037	ハンドル握り	1	
36	K008308065	8ボルト65	1		81	GM54B---1200	ブレーキワイヤー	1	GM54B
37	K010108000	8ナット	6		82	K0300025202	2.5割ピン20	7	
38	K019306000	6Sワッシャー	8		83	K509710140	10座金	3	
44	GM54---0045	カラー大	1		85	GM54---0005S	左側板	1	
45	K008310050	10ボルト50	1		86	GM54---0006S	右側板	1	
					87	K291008100	スバナ8×10	1	
					88	K291013170	スバナ13×17	1	
					89	K290216100	ボックススバナ	1	



GM54・GM54B本体

カタログ 番号	コード番号	部品名称	個数	備考
90	K1820000030	ナイフトルクリミッターAssy	1	
91	GM54---0060A	スプリング押工金	1	
92	K0550000200	4両丸キー4.525	1	
93	K1000000018	7圧縮バネ5237	1	
94	K6204000022	トルクリミッター押工金	1	
95	K180000003R	ナイフ取付金	1	
96	K6204000042	トルクリミッター取付金	1	
97	GM54---0004A	ロータリーナイフ	1	
98	K0013100401	10調整ボルト40	2	
99	K0102100002	10ナット3	2	
100	GM54---0006A	トルクリミッター締付ボルト	1	
101	K5011610182	1.6SPCC座金1018	1	

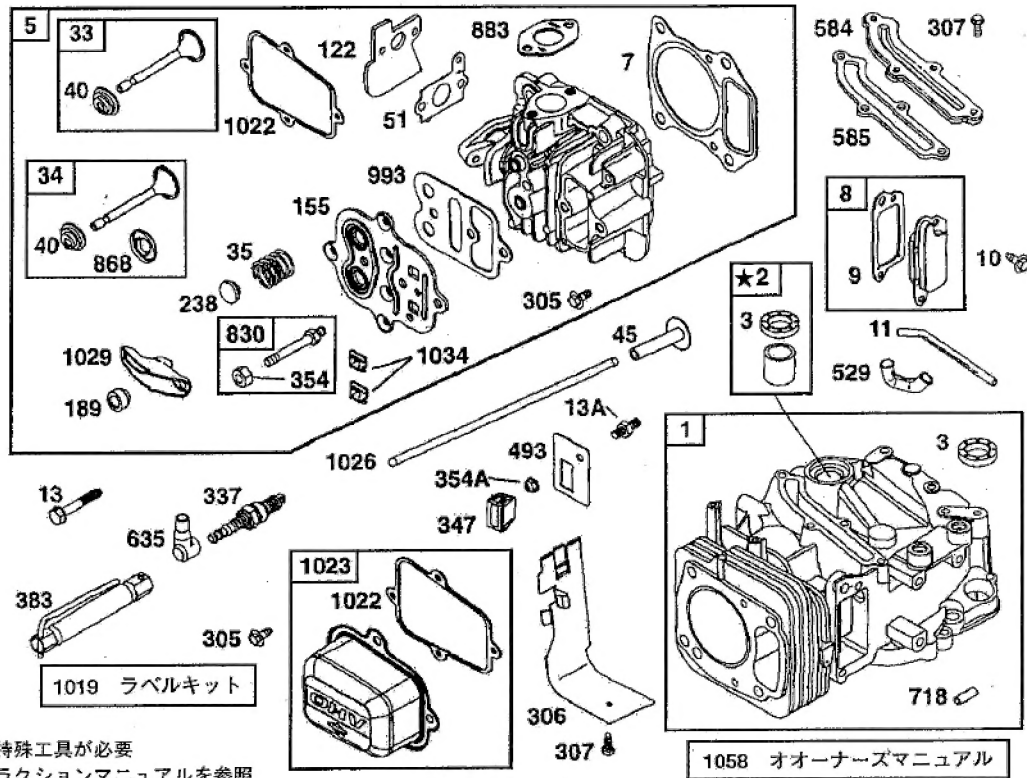
ブリグスエンジン

Edge 60 model 121602

パーツカタログ

1. シリンダーヘッド

- 14 -



★取り付けには、特殊工具が必要
リペインストラクションマニュアルを参照

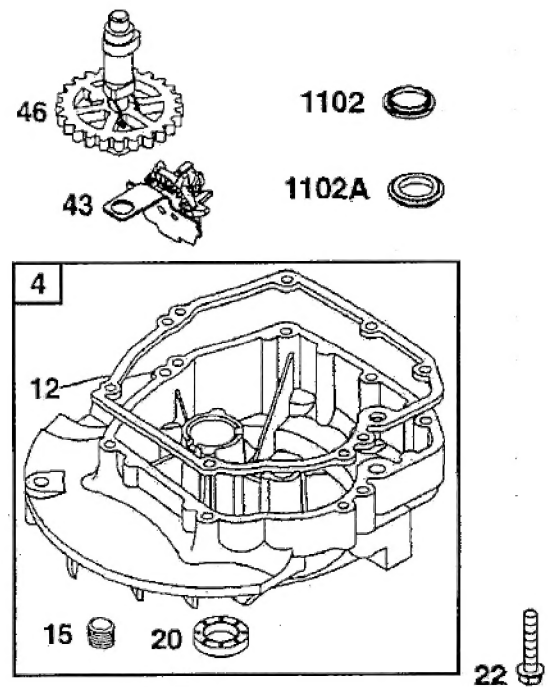
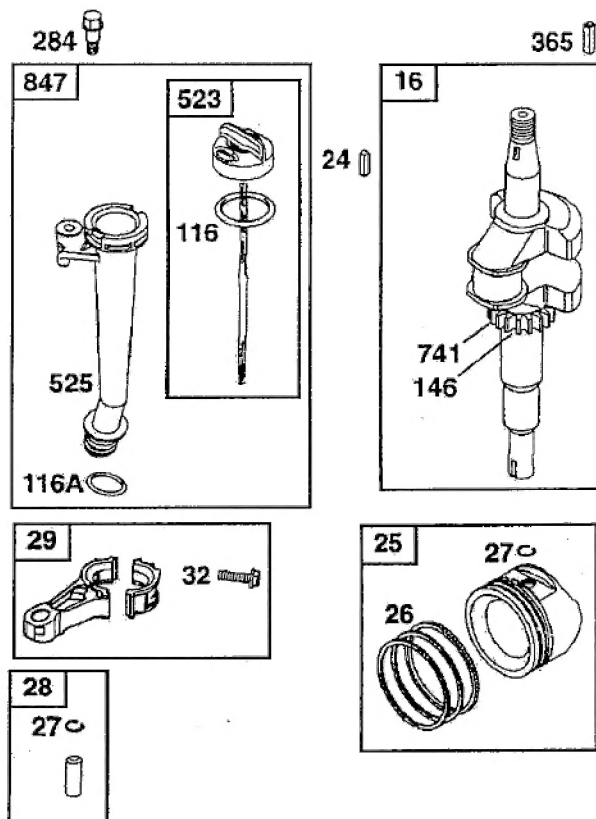
1. シリンダーヘッド

カタログ 番号	コード番号	部品名称	個数	備考
1	499678	シリンダーアセンブリ		
2	399269	プッシング/シールキット (DU)		
3	299819	シールオイル (ブレインベアリングカバー)		
5	499643	ヘッド-シリンダー		
5	692800	ヘッド-シリンダー		
7	273240	ガスケット-シリンダーヘッド		
8	495786	ブリーザーアセンブリ		
9	272481	ガスケット-バルブカバー		
10	94955	スクリュー-ヘキサゴン		
11	232123	チューブ-ブリーザー		
13	95049	スクリュー-ヘキサゴン		
13A	94915	スタッド, マウンティング		
33	499642	バルブ-エキゾースト		
34	499641	バルブ-インテーク		
35	263149	スプリング-バルブ		
40	93312	リティナー, スプリング		
45	262679	タペット-バルブ		
51	692868	ガスケット-インテーク		
122	692799	スパーサー-キャブレター		
155	225325	プレート-シリンダーヘッド		
189	263108	ボール-ロッカーアーム		
238	263131	キャップ-バルブ		
305	94744	スクリュー, マシンヘキサゴン		
306	225366	シールド-シリンダー		
307	94515	スクリュー, タッピングヘキサゴン		
337	499608	プラグ-スパーク ←		
347	495984	スイッチ-ロッカー		
354	95137	ナット-ロック		
354A	95171	ナット-ロック		
383	89838	レンチ-スパークプラグ		
493	225498	ブラケット-マウンティング		
529	281736	グロメット		
584	224328	ガスケット-ブリーザーパッセージ		
585	272238	ガスケット-パッセージ		
635	66538	エルボ-スパークプラグ		

カタログ 番号	コード番号	部品名称	個数	備考
718	230192	ピン-ロケイティング		
830	499756	スタッド-ロッカーアーム		
868	492592	シール-バルブ		
883	273348	ガスケット-エキゾースト		
993	273346	ガスケット-プレート		
1019	499691	ラベルキット		
1022	273241	ガスケット-ロッカーカバー		
1023	499624	カバー-ロッカー		
1026	498597	ロッド-プッシュ		
1029	225246	アーム-ロッカー		
1034	281621	ガイド-プッシュロッド		
1058	273323	オーナーズマニュアル		

2. ピストンGRP, クランク, オイルフィル

3. サンプス, カムズ



2. ピストンGRP, オイルフィル

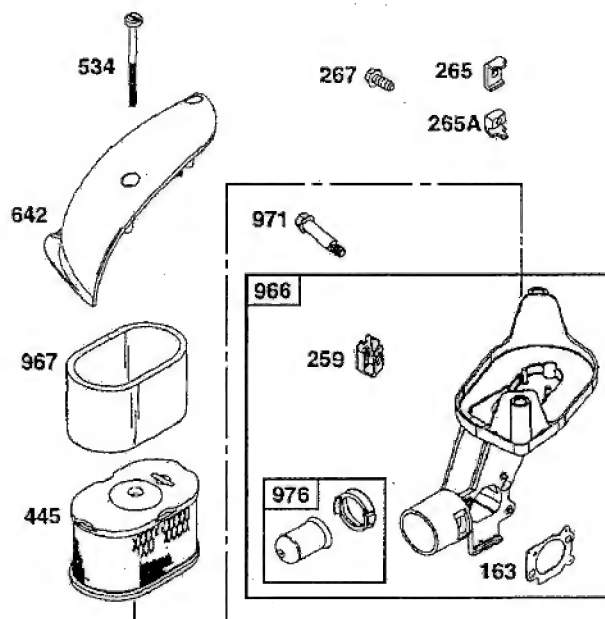
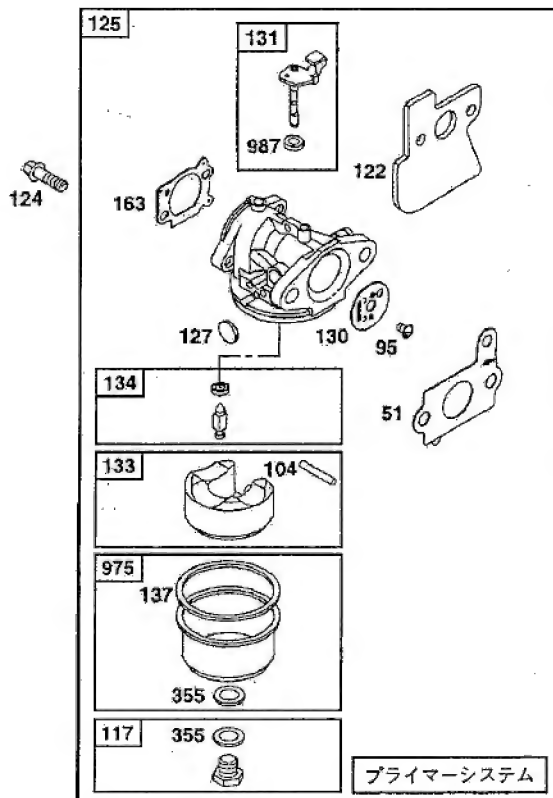
3. サンプス, カムズ

カタログ 番号	コード番号	部品名称	個数	備考
16	498615	クランクシャフト		
24	222698	キー, フライホイール		
25	499627	ピストンアセンブリー (スタンダード)		
25	692788	ピストンアッシャー-010		
25	692789	ピストンアッシャー-020		
25	692790	ピストンアッシャー (0.030" O/S)		
26	499631	リングセット (スタンダード)		
26	692785	リングセット-010		
26	692786	リングセット-020		
26	692787	リングセット-030		
27	263190	ロック, ピストンピン		
28	499423	ピン-ピストンStd		
29	499424	ロッド-コネクティング		
32	94699	スクリュー, ヘキサゴンフランジH		
116	280393	シール, オーリング (オイルフィル)		
116A	280966	シール, オーリング		
146	94388	タイミングキー		
284	94511	スクリュー, マシンヘキサゴン		
365	91539	キー, プーリー (3/16" スクエア)		
523	499621	ディップスティック		
525	495265	チューブ-オイルフィル		
741	262598	ギア-タイミング		
847	498715	ディップスティック/チューブアセンブリー		

カタログ 番号	コード番号	部品名称	個数	備考
4	499619	サンプ-エンジン		
12	272198	ガスケット-クランクケース		
15	94880	プラグ, バイブ (フラッシュ)		
20	399781	シール-オイル		
22	94220	スクリュー, セミヘキサゴンワッシュ		
22	94612	スクリュー-ヘキサゴン (プリーザーに最も近いサイズに使用されるもの)		
43	493737	スリンガー-オイル		
46	499749	ギア-カム		
220	68938	ワッシャー, スラスト		

4. キャブレターアッシー

5. エアクリーナーGRP



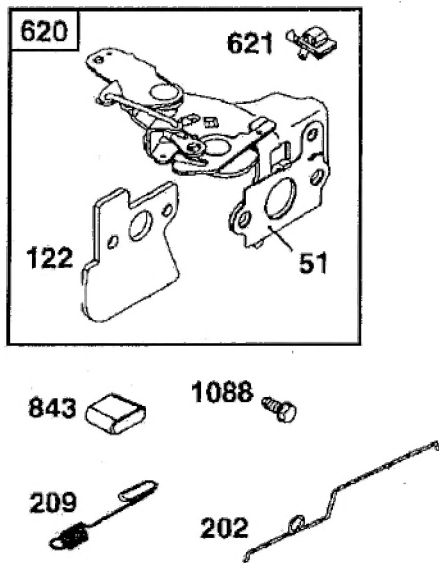
4. キャブレターアッシー

カタログ 番号	コード番号	部品名称	個数	備考
51	692668	ガスケット-インテーク		
95	94098	スクリュー, ラウンドワッシャー		
104	231371	ピン-フロートヒンジシリーズ		
117	494870	ジェット-メイン		
117	497315	ジェット-メイン		
117	498975	ジェット-メイン		
117	498978	ジェット-メイン		
122	692799	スパーサー-キャブレター		
124	95048	スクリュー, ヘキサゴンワッシャー-H		
X 125	499617	キャブレター		
X 125	499974	キャブレター		
125	692648	キャブレター (プライマーシステム)		
127				
130	224908	バルブ-スロットル		
131	499682	シャフト-スロットル		
133	398187	フロート-キャブレター		
134	398188	キット-ニードル/シート (ポンプフィード)		
137				
163	273364	ガスケット-エアクリーナー		
163	273364	ガスケット-エアクリーナー		
163	273364	ガスケット-エアクリーナー		
355				
975	493640	ボール-フロート		
987				

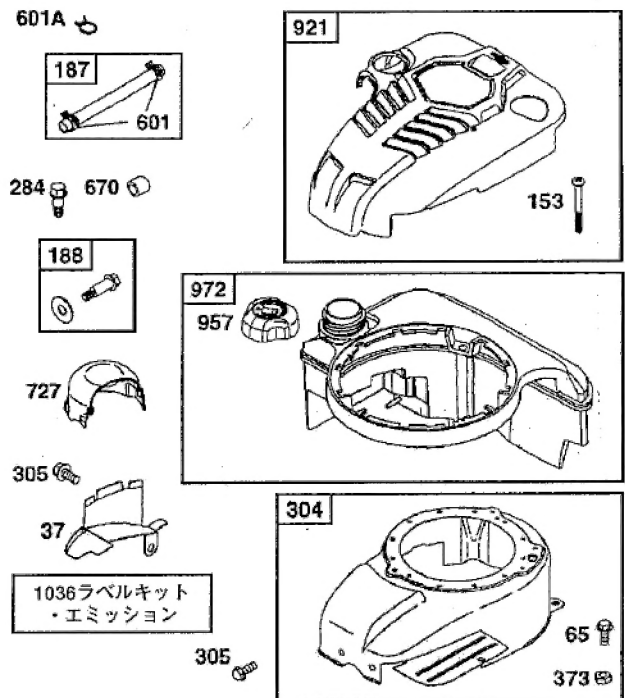
5. エアクリーナーGRP

カタログ 番号	コード番号	部品名称	個数	備考
163	273364	ガスケット-エアクリーナー		
163	273364	ガスケット-エアクリーナー		
163	273364	ガスケット-エアクリーナー		
259	224348	ブラケット-ケーシングクランプ		
265	213146	クランプ, ケーシング		
265A	221535	クランプ, ケーシング (スタンプトスチール)		
267	94694	スクリュー, タッピングヘキサゴン		
445	498596	フィルター-A/Cカートリッジ		
534	95059	スクリュー-スロットッド		
642	281620	カバー-エアクリーナー		
966	499684	ベース-A/Cプライマー		
967	273356	フィルター-ブリーククリーナー		
971	95103	スクリュー-ショルダー		
976	496115	プライマー-キャブレター		

6. コントロールズ



7. ブローHSG, フュエルタンクGRP



6. コントロールズ

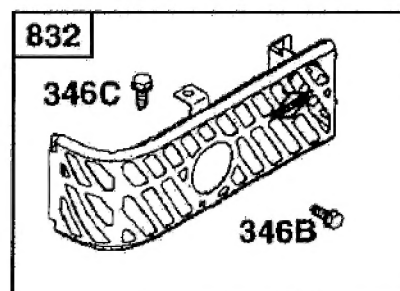
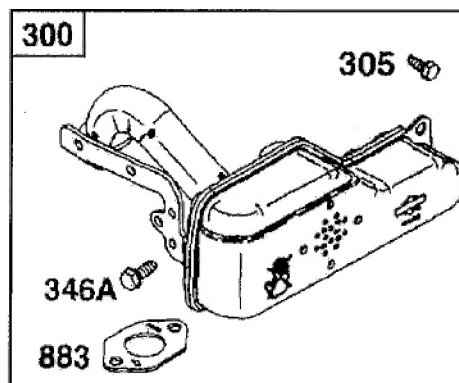
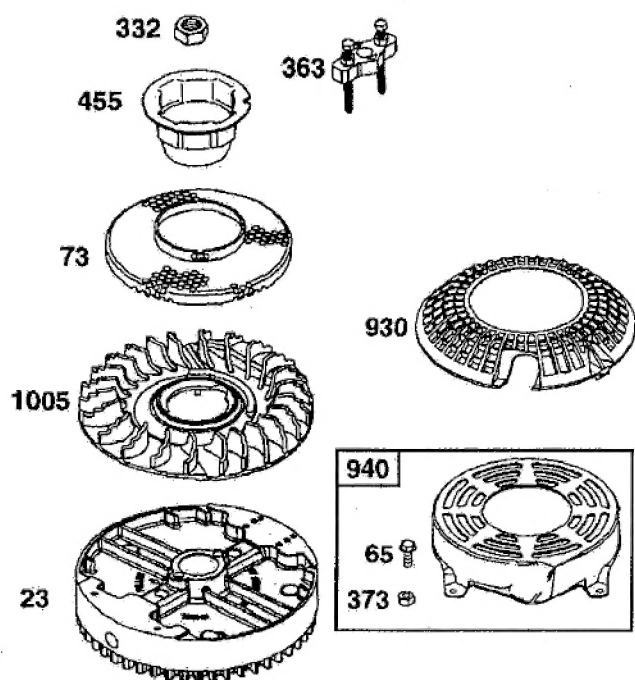
カタログ 番号	コード番号	部 品 名 称	個数	備 考
51	692668	ガスケット-インテーク		
122	692799	スペーサー-キャブレター		
202	263148	リンカー-メカニカルGov.		
209	263042	スプリング-ガバナ		→691291
209	263044	スプリング-ガバナ		
620	498666	ブラケット-コントロール		
620	692618	ブラケット-コントロール		
621	396847	スイッチ, ストップアッシー		
843	272616	スリープ-レバー		
1088	693168	スクリュー-ヘキサゴン		
		○印=GM54・54B用		

7. ブローHSG, フュエルタンクGRP

カタログ 番号	コード番号	部 品 名 称	個数	備 考
37	224511	ガード-フライホイール		
65	94904	スクリュー, セミヘキサゴンヘッド		
153	95050	スクリュー, パンHDクロス		
187	269004	ライン-フュエル (23" カットトゥー-レンダス)		
188	398540	スクリュー/ワッシャー-キット		
284	94511	スクリュー, マシンヘキサゴン		
304	499677	ハウジング-ブロー		
305	94744	スクリュー, マシンヘキサゴン		
373	94908	ナット, ヘキサゴンマシン		
601	93053	クランプ, ホース (グリーン)		
601A	95162	クランプ, ホース (レッド)		
670	280512	スペーサー, タンク		
727	281675	シール-オイル		
921	498734	カバー-ブロー-ハウジング		
957	498697	キャップ-フュエルタンク		
972	499618	タンク-フュエル		
1036	499343	ラベルキット-エミッション		

8. フライホイール

9. マフラーGRP



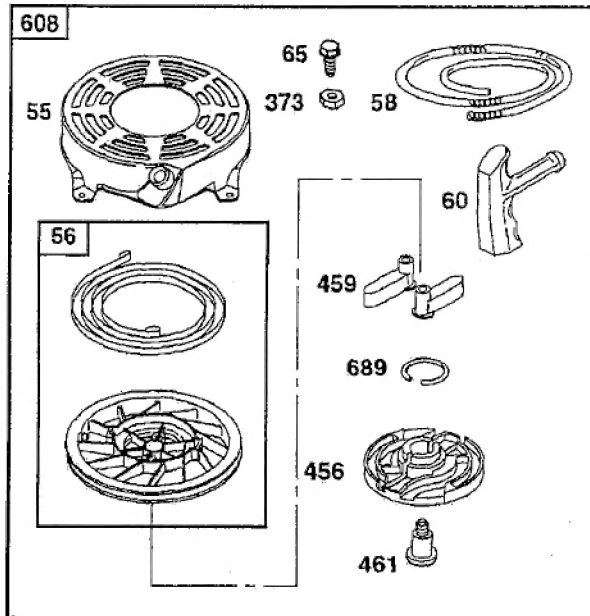
8. フライホイール

カタログ 番号	コード番号	部品名称	個数	備考
23	498875	フライホイール		
65	94904	スクリュー, セミヘキサゴンヘッド		
73	225125	スクリーン-ロティティング		
332	94877	ナット, ジャム		
363	19069	ブーリー-フライホイール (オプションアクセサリ)		
373	94908	ナット, ヘキサゴンマシン		
455	225121	カップ-フライホイール		
930	281136	スクリーン, スタティック		
940	499679	ガード-フライホイール		
1005	281657	ファン-フライホイール		

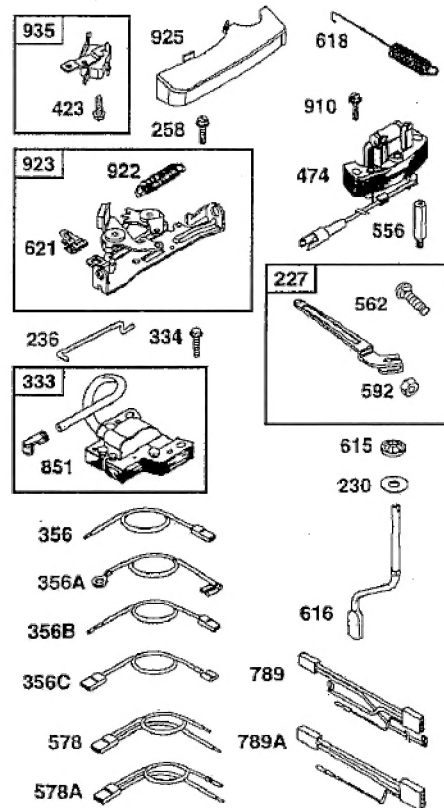
9. マフラーGRP

カタログ 番号	コード番号	部品名称	個数	備考
300	498733	マフラー-エキゾースト		
305	94744	スクリュー, マシンヘキサゴン		
346	94896	スクリュー, タッピングヘキサゴン		
346A	95062	スクリュー-ヘキサゴン		
346B	94874	スクリュー, ヘキサゴンワッシュHD		
346C	94786	スクリュー, マシンヘキサゴン (1/2" ロング)		
832	498736	ガード-マフラー		
883	273348	ガスケット-エキゾースト		

10. リワインドアッシー



11. コントロールズ, エレクトリック, ブレーキ



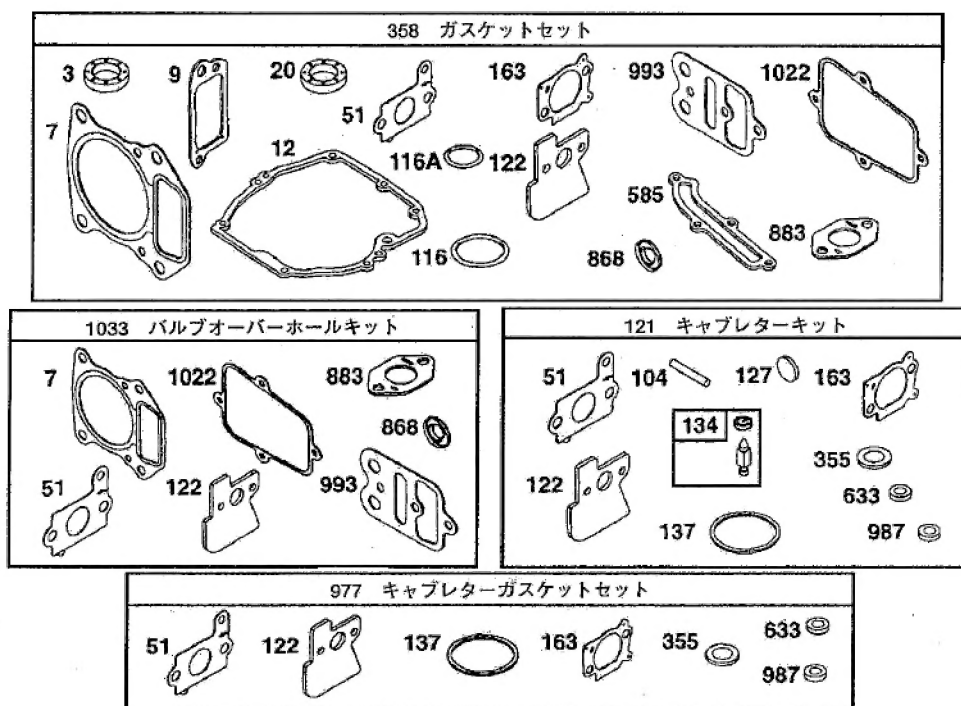
10. リワインドアッシー

カタログ 番号	コード番号	部品名称	個数	備考
55	497440	ハウジング-リワインドスター		
56	498144	スプリング-リワインドスター		
58	280399	ロープ, スター (9.9" カット)		
60	281434	グリップ-スターロープ		
65	94904	スクリュー, セミヘキサゴンヘッド		
373	94908	ナット, ヘキサゴンマシン		
456	281503	リテーナー-スプリング		
459	281505	プレート-ボールフリクション		
461	94943	スクリュー, ショルダーヘキサゴン		
608	497680	スター-リワインド		
689	263073	スプリング-フリクション		

11. コントロールズ, エレクトリック, ブレーキ

カタログ 番号	コード番号	部品名称	個数	備考
227	498772	レバー-ガバナー		
230	67072	ワッシャー, スチール (ストップスイッチブラケット)		
236	262461	リンカー-ロックアウト		
258	94512	スクリュー, タッピングヘキサゴン		
333	802574	マグネットアーマチャー		
334	94731	スクリュー, ヘキサゴンワッシャーヘッド		
356	497833	ワイヤー-ストップ		
356A	499690	ワイヤー-ストップ		
356B	499762	ワイヤー-ストップ		
356C	499761	ワイヤー-ストップ		
423	93758	スクリュー, ヘキサワッシャーHD		
474	492841	オルクネーター		
556	94510	スタッド		
562	94852	ボルト, ラウンヘッドSQ		
578	398153	ワイヤー-ストップ		
578A	497298	ワイヤー-アセンブリー		
592	231082	ナット (10-24)		
615	94474	プッシュナット		
616	263175	クランカー-ガバナー		
621	396847	スイッチ, ストップアッシー		
789	493380	ハーネスアッシー		
789A	493379	ハーネスアッシー		
851	493880	ターミナルケーブル		
910	692979	スクリュー (オルクネーターマウンディング)		
922	262640	スプリング-ブレーキ		
923	493442	ブレーキアセンブリー		
925	281145	カバー-リンケージ		
935	499421	スイッチ-インターロック		

12. キット/ガスケットセット



12. キット/ガスケットセット

カタログ 番号	コード番号	部品名称	個数	備考	カタログ 番号	コード番号	部品名称	個数	備考
3	299819	シール, オイル (ブレンベアリングカバー)							
7	273240	ガスケット-シリンダーヘッド							
9	272481	ガスケット-バルブカバー							
12	272198	ガスケット-クランクケース							
20	399781	シール-オイル							
51	692668	ガスケット-インテーク							
104	231371	ピン-フロートバルブシリーズ							
116	280393	シール, オーリング (オイルフィル)							
116A	280966	シール, オーリング							
121	499685	キャブレターキット							
121	692703	キャブレターキット							
122	692799	スベーター-キャブレター							
127									
134	398188	キット-ニードル/シート (ポンプフィールド)							
137									
163	273364	ガスケット-エアクリナー							
163	273364	ガスケット-エアクリナー							
163	273364	ガスケット-エアクリナー							
355									
358	499686	ガスケット-セット							
358	692702	ガスケット-セット							
585	272238	ガスケット-パッセージ							
633									
868	498592	シール-バルブ							
883	273348	ガスケット-エキゾースト							
977	499687	ガスケットセット-キャブレター							
977	692704	ガスケットセット-キャブレター							
987									
993	273346	ガスケット-プレート							
1022	273241	ガスケット-ロッカーカバー							
1033	499688	キット-バルブオーバーホール							
1033	692705	キット-バルブオーバーホール							